



Anwendungs-Leitfaden

Für Fragen zu Ihrer Anwendung rufen Sie uns an (06171/6336-180) oder besuchen Sie uns online unter www.silcotekgmbh.de

	SilcoVert. Silcosteel®	1000 SilcoVert. Siltek®/Sulfinert®	2000 SilcoVert. Silcosteel®-AC	SilcoKlean. Silcosteel®-CR	Silcolloy. Silcosteel®-UHV
Rohrmaterial zum Probentransfer		●			
Automobilabgas-Tests		●			
CO2 Tests in der Getränkeindustrie		●			
Anwendungen die anfällig für Verkokung sind				●	
Umweltproben		●			
Hoch-Vakuum-Systeme					●
Salzsäure beinhaltende Proben				●	
flüssiges Propangas	●	●			
Feuchtigkeits-Messsysteme		●		●	●
Erdgaserprobung	●	●			
Salpetersäure beinhaltende Proben				●	
NOx-Messungen	●	●			
Odoriermittelüberprüfung		●			
Salzwasserumgebungen				●	
Gasprobentransfer in der Halbleiterindustrie	●			●	
SOx-Messungen		●			
Rauchgas-Messungen	●	●		●	
Schwefeldioxid		●	●	●	
Schwefelgehalt in Erdöl (Schwefellevel über 1ppm)		●			
Schwefelgehalt in Erdöl (Schwefellevel unter 1ppm)		●			
Anwendungen über 450°C	●		●	●	●
Anwendungen bis 450°C	●	●	●	●	●

Kontaktieren Sie uns bei Rückfragen telefonisch (06171/6336-180) oder per e-mail (info@silcotekgmbh.de)